

# REMOLQUE AUTOCARGADOR DE PACAS REDONDAS

Modelo con DESCARGA LATERAL

Para pacas de 1'80 m, carga individual



**VIGERM, S.L.**

P. I. Pont de la Barquera, C/A P.2  
43420 Sta. Coloma de Queralt  
(Tarragona)

Telf. 977 88 03 02  
vigerm@vigerm.com

[www.vigerm.com](http://www.vigerm.com)



# REMOLQUE AUTOCARGADOR DE PACAS REDONDAS

## Modelo con DESCARGA LATERAL Para pacas de 1'80 m, carga individual



MODELO	RUEDAS	Nº PACAS	LONG. CAJA	LONG. TOTAL	PESO (aprox.)
RABR 5	400/60-15,3	5	6,30 m	8.070 mm	2.400 kg
RABR 6	400/60-15,3	6	7,50 m	9.270 mm	2.560 kg
RABR 7	400/60-15,3	7	8,70 m	10.470 mm	2.800 kg
RABR 8	400/60-15,3	8	9,90 m	11.670 mm	3.050 kg

### **CARACTERÍSTICAS**

- Chasis principal fijo (bastidor del remolque) en tubo estructural de 200x80x8 mm.
- Chasis basculante fabricado en estructural de 80x80x8 mm.
- 2 ejes cuadrado de 80 mm con frenos hidráulicos. 4 ballestas tipo tándem.
- Enganche anilla de Viana, pie de apoyo mecánico.
- Instalación eléctrica, válvula de frenado, calzos y parachoques.

\* El equipo requiere de **3 distribuidores de doble efecto** (6 boquillas hidráulicas), para las 3 funciones (boca de carga, empuje de la carga y descarga lateral)

### **OPCIONAL**

- Extensible posterior fabricado en estructural de 60x60x6.
- Enganche anilla con pletina 8 agujeros Scharmuller o similar.
- Enganche bola con pletina 8 agujeros Scharmuller o similar.

# REMOLQUE AUTOCARGADOR DE PACAS REDONDAS

Modelo con DESCARGA LATERAL  
Para pacas de 1'80 m, carga individual



**OPCIONAL:** Extensible posterior

# REMOLQUE AUTOCARGADOR DE PACAS REDONDAS

Modelo con DESCARGA LATERAL  
Para pacas de 1'80 m, carga individual



# REMOLQUE AUTOCARGADOR DE PACAS REDONDAS

## Modelo BASCULANTE

### Carga individual, doble fila o 3 filas



MODELO A - B - C	RUEDAS	Nº PACAS	LONG. CAJA	LONG. TOTAL	PESO (aprox.)
5 - 10 - 15	445/45-19,5	5	6,30 m	8.070 mm	3.170 kg
6 - 12 - 18	445/45-19,5	6	7,50 m	9.270 mm	3.560 kg
7 - 14 - 21	445/45-19,5	7	8,70 m	10.470 mm	3.950 kg

**A** Pacas paja 1'80 m diámetro (1 fila)

**B** Pacas forraje 1'30 m diámetro (2 filas)

**C** Pacas paja 1'30 m diámetro (3 filas) - Imprescindible equipar con brazo de elevación para 3a fila.

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Chasis principal fijo (bastidor del remolque) en tubo estructural de 200x80x6 mm y UPN 160.
- Chasis basculante fabricado en estructural de 120x100x10 mm y UPN 100.
- Ejes con balancín Q90 350x90 a 1900 mm 8 esp. (17.200 kg.)
- Enganche anilla de Viana, pie de apoyo hidráulico.
- Instalación eléctrica, válvula de frenado, calzos y parachoques homologado.
- Laterales manuales con diferentes aperturas.

\* El equipo requiere de **4 + 1 distribuidores de doble efecto** (8 + 2 boquillas hidráulicas), para las 4 funciones (brazo elevador, empuje de la carga, basculante y puerta trasera). La boca de carga va directa al tractor.

#### **OPCIONAL**

- Brazo elevación para 3a fila superior.
- Electroválvula derivadora de caudal con pulsador 4 vías.
- Enganche anilla con pletina 8 agujeros Scharmuller o similar.
- Enganche bola con pletina 8 agujeros Scharmuller o similar.

# REMOLQUE AUTOCARGADOR DE PACAS REDONDAS

## Modelo BASCULANTE

Carga individual, doble fila o 3 filas



# REMOLQUE AUTOCARGADOR DE PACAS REDONDAS

## Modelo BASCULANTE

Carga individual, doble fila o 3 filas



# REMOLQUE AUTOCARGADOR DE PACAS REDONDAS

## Modelo BASCULANTE

Carga individual, doble fila o 3 filas



**VIGERM, S.L.**

Pol. Ind. Pont de la Barquera, C/A Parc. 2

43420 Sta. Coloma de Queralt

Telf.: 977-88 03 02

E-mail: [vigerm@vigerm.com](mailto:vigerm@vigerm.com)

[www.vigerm.com](http://www.vigerm.com)



**Distribuidor:**